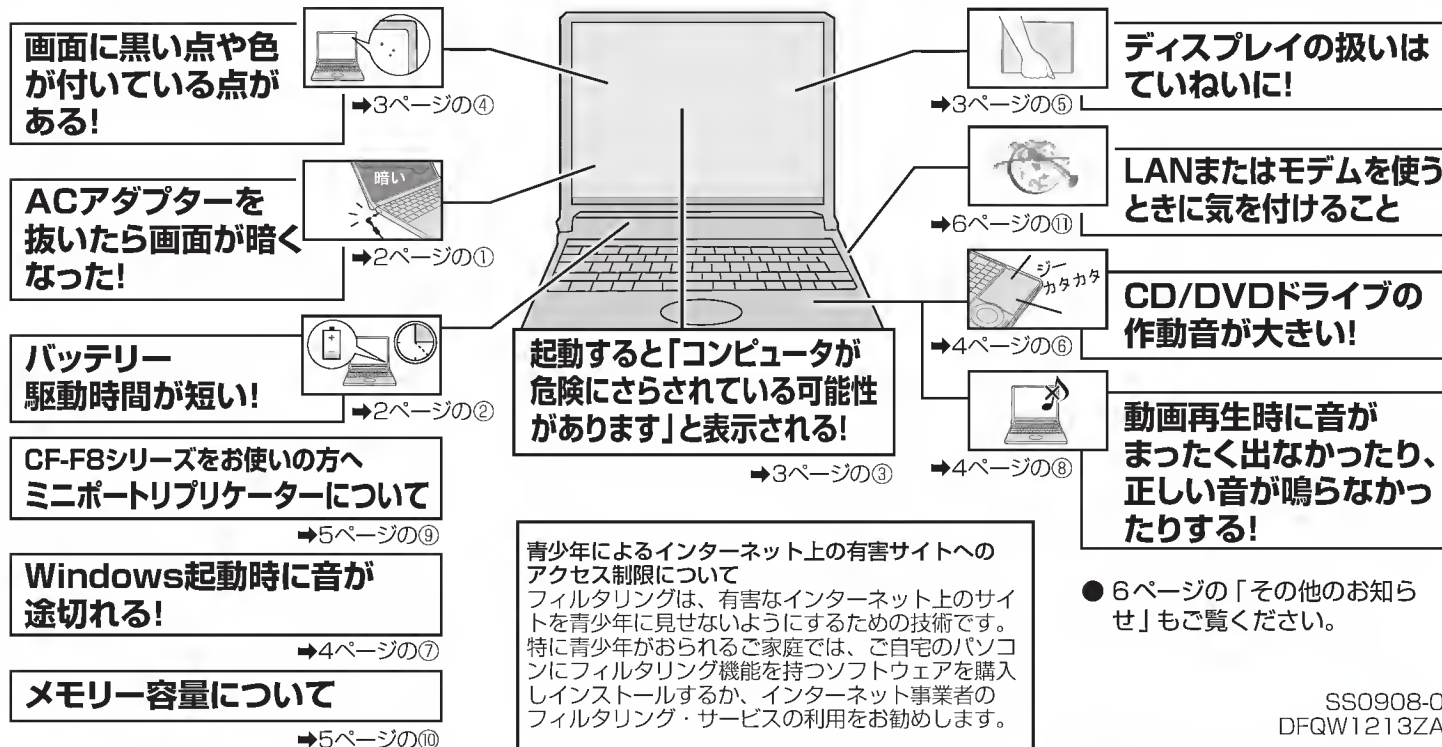
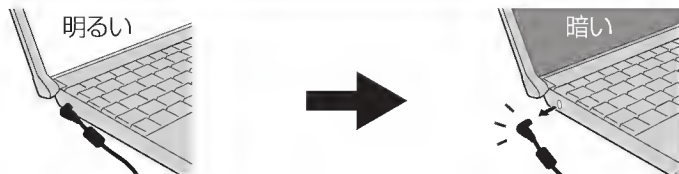


必ずお読みください

本書は、レッツノートを安全にお使いいただくために特に注意していただきたい点と、「よくある質問」について説明します。
『取扱説明書 基本ガイド』の「安全上のご注意」と合わせて、必ずご使用前にお読みいただき、安全にお使いください。



① ACアダプターを抜いたら画面が暗くなった！



これは故障ではありません。

明るくするには、



ただし、明るくするとバッテリーの駆動時間は短くなります。
詳しくは、『取扱説明書 基本ガイド』の「画面の明るさを調整する」をご覧ください。

② バッテリー駆動時間が短い！

バッテリーの駆動時間は、使い方や使用環境によって大きく変わります。

(例えば、画面を明るくして使っているときは短くなります)

- ・ 省電力設定ユーティリティで各省電力機能を設定する。
- ・ 起動しているソフトを閉じる。
- ・ バッテリーのエコノミーモード(ECO)を無効にする。
- ・ 画面を暗くする。

などの方法で、より長く使用することができます。

● 駆動時間の測定方法

バッテリーの駆動時間は、他のメーカーとの比較のために共通の測定法として社団法人 電子情報技術産業協会の「JEITA バッテリー動作時間測定法 (Ver.1.0)」を採用しています。測定された数値は、次の2つの方法でバッテリーが動作する時間を測定し、その平均をとった値です。

- ・ 負荷をかけた状態での測定方法 (測定法a)
内部LCDの輝度 (明るさ) を 20cd/m^2 (最も暗い状態から **[Fn] + [F2]** を4回押した状態) に設定し、指定の動画ファイル (MPEG1形式) をハードディスクから読み出しながら再生し続ける。
- ・ 負荷をかけない状態での測定方法 (測定法b)
内部LCDの輝度を最も暗い状態 (**[Fn] + [F1]** を繰り返し押し、それ以上暗くならない状態) に設定し、デスクトップ画面を表示したまま放置する。

詳しくは、『操作マニュアル』『 (バッテリー)』や『 (レッツノート活用)』の「消費電力を節約する」、およびJEITAのWebサイト (<http://it.jeita.or.jp/mobile/>) をご覧ください。

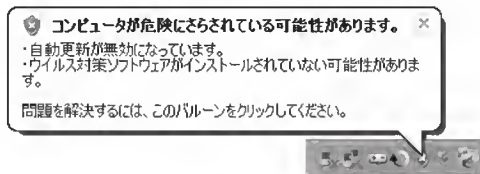
JEITA測定法は画面を暗くするなど消費電力を抑えた状態で測定しているため、画面を明るくして使っていたり、アプリケーションソフトをたくさん起動していたりすると、JEITA測定法の値よりも短くなります。

③ 起動すると「コンピュータが危険にさらされている可能性があります」と表示される！

これはウイルス対策ソフトのインストールをお勧めしているメッセージです。**故障やエラーのメッセージではありません。**

Windows XPでは、ウイルス対策ソフトがインストールされているかどうかを定期的にチェックする機能が働くため、このメッセージが表示されます。

詳しくは、『困ったときのQ&A』『タスクトレイ』の「「コンピュータが危険にさらされている可能性があります」が表示された」をご覧ください。



④ 画面に黒い点や色が付いている点がある！

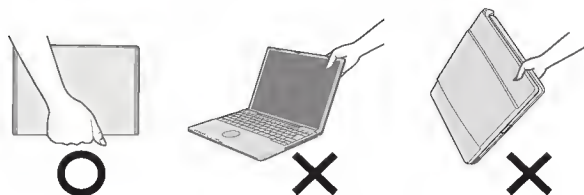
これは故障ではありません。

カラー液晶ディスプレイは精度の高い技術で作られていますが、画素欠けや常時点灯（緑、赤、青色）するものがあります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。（有効画素が99.998%以上 画素欠けなどが0.002%以下の場合は、故障ではありません。）

⑤ ディスプレイの扱いはていねいに！

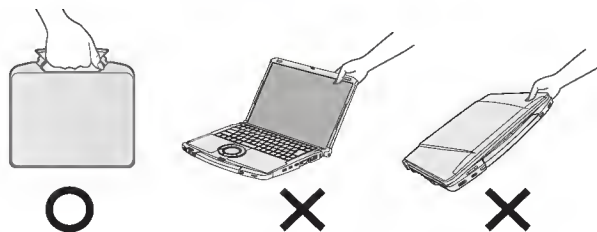
ディスプレイの取り扱いには十分注意してください。

CF-Y8/CF-W8/CF-T8/CF-R8シリーズの場合



- 持ち運ぶ際は、ディスプレイやディスプレイ周りのキャビネット部を持たないでください。
- CF-Y8/CF-R8シリーズをお使いの場合、ディスプレイを閉じる際は、ラッチがきちんとかみ合う（ロックされる）まで上からしっかりと押して閉じてください。

CF-F8シリーズの場合




- 持ち運ぶ際は、ディスプレイやディスプレイ周りのキャビネット部を持たないでください。
- ディスプレイを閉じる際は、ラッチがきちんとかみ合う（ロックされる）まで上からしっかりと押して閉じてください。

CD/DVDドライブ内蔵モデルをお使いの方へ

⑥ CD/DVDドライブの作動音大きい！

これは故障ではありません。

内蔵CD/DVDドライブの電源を入れた直後、またはセットアップユーティリティの[光学ドライブ電源](CF-Y8シリーズの場合は[DVDドライブ電源])が[オン]の状態では本体の電源を入れた直後、CD/DVDドライブから音がします。これはCD/DVDドライブのモーターなどが作動した音で、故障ではありません。あらかじめご了承ください。

詳しくは、『困ったときのQ&A』『CD/DVDドライブ』の「CD/DVDドライブの振動や作動音大きい」をご覧ください。

● CF-Y8シリーズDVD-ROM & CD-R/RWドライブ内蔵モデルをお使いの場合

セットアップユーティリティの[DVDドライブ電源]を[オフ]に設定していても、本体の電源を入れた直後に作動音がします(工場出荷時は[オフ]に設定)。故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。

⑦ Windows 起動時に音が途切れる！

Windowsの処理状況によっては、Windows起動時に音が途切れる場合があります。次の手順で起動時の音が鳴らないように設定することができます。

- ① [スタート]-[コントロールパネル]-[サウンド、音声、およびオーディオデバイス]-[サウンドとオーディオデバイス]をクリックし、[サウンド]をクリックします。
- ② [プログラム イベント]の[Windowsの起動]をクリックし、[サウンド]を[(なし)]に設定します。
- ③ [OK]をクリックします。

⑧ 動画再生時に音がまったく出なかったり、正しい音が鳴らなかったりする！

Microsoft® Windows® Media Playerで動画を再生する場合、記録方式によっては動画の表示や音声为正しく再生されない場合があります。

CD/DVDドライブ内蔵モデルをお使いの方へ
DVDを再生する場合も同様の現象が発生します。DVDの再生にはWinDVDをお使いください。

CF-F8シリーズをお使いの方へ

⑨ ミニポートリプリケーターについて

ミニポートリプリケーター（別売り）のDisplayPortコネクタに接続した外部ディスプレイで、CPRMで録画されたメディアを再生することはできません。
再生するには、ビデオドライバーのアップデートが必要です。ビデオドライバーのアップデート方法は弊社のWebページをご覧ください。

Webページではミニポートリプリケーター使用時の情報も掲載していますので、必ずご覧ください。

http://askpc.panasonic.co.jp/vista/xpdg/08_03/index.html

⑩ メモリー容量について

RAMモジュールの交換・取り付けの際は、推奨のRAMモジュールをお使いください。

● 推奨のRAMモジュール

CF-Y8シリーズの場合

パナソニック製 CF-BAW0512AU (512MB)
CF-BAW1024AU (1GB)

CF-F8/CF-W8/CF-T8/CF-R8シリーズの場合

パナソニック製 CF-BAK1024U (1GB)
CF-BAB2048U (2GB)

- RAMモジュールの取り付け/取り外し
『取扱説明書 基本ガイド』の「メモリー容量を増やす」をご覧ください。
- メモリー容量および拡張メモリースロットの仕様
『取扱説明書 基本ガイド』などの「仕様」をご覧ください。
- 増設後、電源が入らない場合
RAMモジュールを取り外して再度電源を入れてください。詳しくは、『取扱説明書 基本ガイド』「困ったとき」の「起動/終了/スタンバイ/休止状態のQ&A」をご覧ください。

⑪ LANまたはモデムを使うときに気を付けること

⚠ 注意

LANコネクタに電話回線や指定以外のネットワークを接続しない



LANコネクタに以下のようなネットワークや回線を接続すると、火災・感電の原因になることがあります。

禁止

- 1000BASE-T、100BASE-TX、10BASE-T以外のネットワーク
- 電話回線（IP電話、一般電話回線、内線電話回線（構内交換機）、デジタル公衆電話など）


モデムは、一般電話回線で使用する



会社、事務所などの内線電話回線（構内交換機）やデジタル公衆電話に接続したり、本機で対応していない国や地域^{※1}で使用したりすると、火災・感電の原因になることがあります。

※1 本機のモデムが対応している国や地域については、『取扱説明書 基本ガイド』の「仕様」をご覧ください。

— その他のお知らせ —

- パスワードを入力するとき、キーを押しても文字が入力されない場合は、Fnキーがロックされている場合があります。を1回押してロックを解除してから入力してください。